Commissioner for Patents Washington, D.C. 20231 Atty. Docke 03500.016 031 Application No. 10 000, 375 Kindly acknowledge receipt of the accompanying: Response to Official Action. (claims fee) Petition under 37 CFR 1.136 and Check for \$ ☐ Notice of Appeal and Check for \$ _ Information Disclosure Statement, PTO-1449 and
Schemester Profits Decuments

Claim for priority and certified copies of ☐ Issue fee transmittal and Check for \$. Other (specify) by placing your receiving date stamp hereon and returning to deliverer.

Due Date No. Day Yr.

Sir:

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

| In re App | olication of: |) | |
|------------|------------------------|---|----------------------------|
| II A DI IO | MA CHIED A | : | Examiner: Not Yet Assigned |
| HARUU | MACHIDA |) | C 4 - 4 II - 14 - 2 1 2 2 |
| Annlicati | on No.: 10/022,375 | : | Group Art Unit: 2122 |
| rippiicati | on No.: 10/022,373 | , | • |
| Filed: | December 20, 2001 |) | |
| | | : | |
| For: | NETWORK SYSTEM, |) | |
| | INFORMATION PROCESSING | : | |
| | UNIT, INFORMATION |) | |
| | PROCESSING METHOD, AND | : | |
| | CONTROL PROGRAM |) | June 7, 2002 |
| | | | |

Commissioner for Patents Washington, D.C. 20231

SUBMISSION OF PRIORITY DOCUMENTS

Sir:

In support of Applicant's claim for priority under 35 U.S.C. § 119, enclosed are certified copies of the following Japanese applications:

2000-389455, filed December 21, 2000; and 2001-334705, filed October 31, 2001.

Applicant's undersigned attorney may be reached in our New York office by

telephone at (212) 218-2100. All correspondence should continue to be directed to our address

given below.

Respectfully submitted,

Attorney for Applicant

Lock See Yh-JAHNES Registration No. 38,66

FITZPATRICK, CELLA, HARPER & SCINTO

30 Rockefeller Plaza

New York, New York 10112-3801

Facsimile: (212) 218-2200

NY_MAIN 265318 v 1

Form #92 - 2 -

CFO 16089 US/ 10



別紙添付の書類に記載されている事項は下記の出願書類に記載されている事項と同一であることを証明する。

This is to certify that the annexed is a true copy of the following application as filed with this Office

出願年月日 Date of Application:

2001年10月31日

出 願 番 号 Application Number:

特願2001-334705

ST.10/C]:

[JP2001-334705]

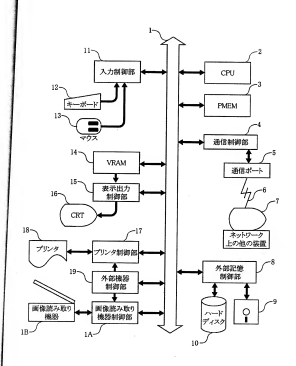
出 願 人
pplicant(s):

キヤノン株式会社

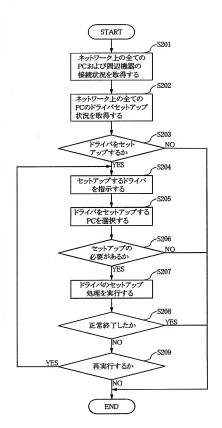
2002年 1月18日

特許庁長官 Commissioner, Japan Patent Office 及川耕造

[書類名] 図面 【図1】



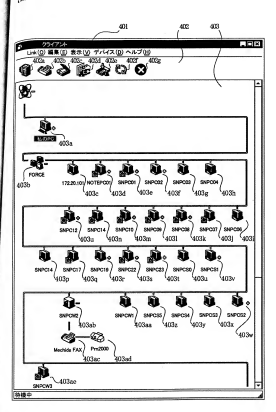
[图2]



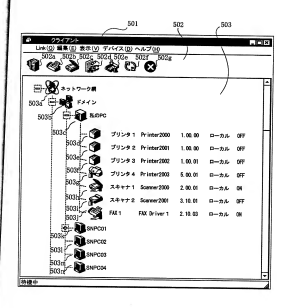
[図3]

| PC名称 | | ISNPC00 |
|--------|---------|---------------|
| IPアドレス | | 100.100.100.1 |
| OS種類 | | Windows98 |
| ユーザ名 | | suzuki |
| ドライバ参 | ž | N |
| | デバイス種類 | プリンタ |
| | ドライバ名 | Printer 2000 |
| 1 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| | 出力ポート | ローカル |
| | 共有情報 | ON |
| | デバイス種類 | スキャナ |
| | ドライバ名 | Scanner 2000 |
| 2 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| | 出力ポート | ローカル |
| | 共有情報 | ON |
| | | |
| | | : |
| | | • |
| | デバイス種類 | プリンタ |
| N | ドライバ名 | Printer 2001 |
| | バージョン情報 | 1.00.00 |
| | 出力ポート | ネットワーク |
| | 共有情報 | OFF |

[图4]



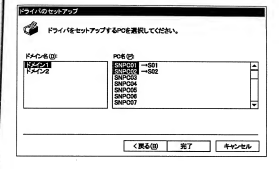
【図5】



[図6]

| Q la | リンタの製造元とモデ | てください。ブリンタ: | が一覧にない場合は | レディスクが付いている場合 、ブリンタのマニュアル を参 照 |
|---|------------|--|---|--|
| 製造元(M): App APTI CONON COSIO PDEC PEPSON FXX | - | プリンタ(P): App Laser App Laser App Laser | IINTX-J Pro 400 Pro 405 Select 610 | ディスク使用(H) |
| | | | 次へ | |

[図7]



[图8]

| デバイス種類 | プリンタ |
|----------|------------------|
| ドライバ名 | Printer 2000 |
| バージョン情報 | 1.00.00 |
| 出力ポート | ¥¥snpcw2¥Prn2000 |
| セットアップ情報 | 0 |

[図9]

プリンタの印字テスト

Printer 2000 のインストールが完了しました。 PC名、プリンタドライバおよびポートの設定は以下の通りです。

日時:

2000年6月12日

PC名:

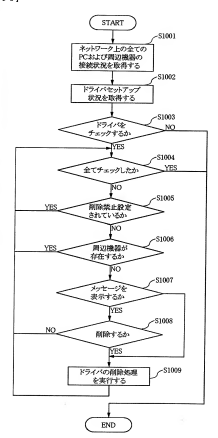
SNPC01

ドライバ名:

Printer2000 1.00.00

バージョン:

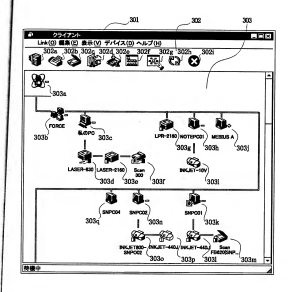
出力ポート: ¥¥SNPCW2¥Prn2000

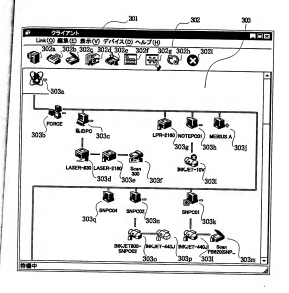


【図11】

| | SNPC00 | |
|---------|---|--|
| | 100.100.100.1 | |
| | Windows98 | |
| | suzuki | |
| | 8 | |
| デバイス種類 | プリンタ | |
| ドライバ名 | LASER-830 | |
| バージョン情報 | 1.00.00 | |
| 出力ポート | ローカル | |
| 共有情報 | ON | |
| デバイス種類 | プリンタ | |
| ドライバ名 | LASER-2160 | |
| バージョン情報 | 1.00.00 | |
| 出力ポート | ローカル | |
| 共有情報 | OFF | |
| デバイス種類 | プリンタ | |
| ドライバ名 | Scanner-2000 | |
| バージョン情報 | 1.00.00 | |
| 出力ポート | 100.100.100.123 | |
| 共有情報 | OFF | |
| デバイス種類 | プリンタ | |
| ドライパ名 | INKJET-10V | |
| パージョン情報 | 1.00.00 | |
| 出力ポート | ¥¥NOTEPC01¥INKJET10V | |
| 共有情報 | OFF | |
| | | |
| デバイス種類 | スキャナ | |
| ドライバ名 | Scan-300 | |
| パージョン情報 | 1.00.00 | |
| 出力ポート | ローカル | |
| 共有情報 | OFF | |
| デバイス種類 | スキャナ | |
| ドライバ名 | Scan-FB620 | |
| パージョン情報 | 1.00.00 | |
| 出力ポート | ¥¥snpc01¥FB620 | |
| 共有情報 | OFF | |
| | デハイス種類 ドライバ名 バージョン情報 出力ボート 共有情報 サライバ名 ボージョン情報 リカボート 共有情報 デバイス種類 ドライバ名 ボージョン情報 出力ボート サライバ名 M 出力・ドライバ名 M 出力・ドライバ名 ルーカボート サイイス種類 ドライバ名 ルーカボート サイドの イスを イスを イスを イスを インボート サイト イスを イスを インボート サイバを イスを イスを イスを イスを イスを イスを イスを イスを イスを イス | |

[図12]

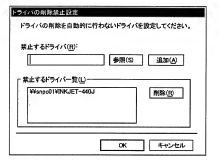




【図14】

| ドライバのチェック |
|---|
| デバイスの接続状態とインストールされているドライバ をチェックして、不必要なドライバを削削します。 実行する場合は、チェックするデバイスを選択して [O(ボヤンを選択してください。 キャンセルする場合は、[キャンセルボタンを選択して ください。 |
| デバス種類(D) |
| □ 確認メッセージを表示する。 |
| |
| OK キャンセル |

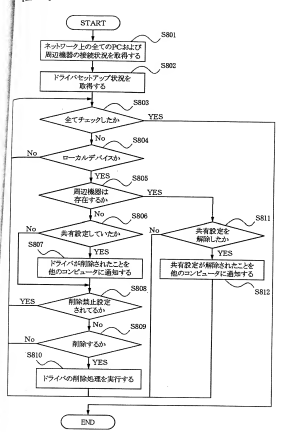
【図15】



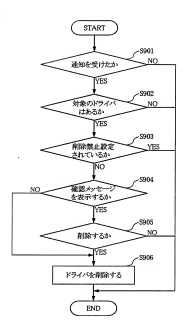
[図16]







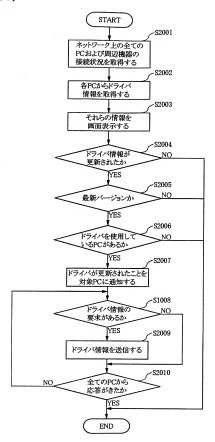
(図18]



【図19】

| デバイス種類 | プリンタ |
|---------|------------------|
| ドライバ名 | Printer 2000 |
| バージョン情報 | 1.00.00 |
| 出力ポート | ¥¥snpcw2¥Prn2000 |

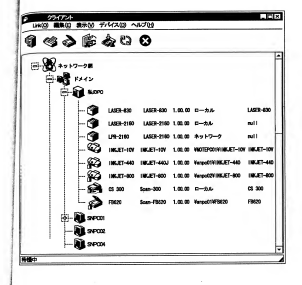
[図20]



[図21]

| PC名称 | | SNPC00 | |
|------------|------------|-----------------------|--|
| Pアドレス | | 100.100.100.1 | |
| OS種類 | | Windows98 | |
| ユーザ名 | | suzuki | |
| ドライバ数 | | 8 | |
| | デパイス種類 | プリンタ | |
| | ドライバ名 | LASER-830 | |
| 1 | バージョン情報 | 1.00.00 | |
| 1 | 出力ポート | ローカル | |
| | 共有名 | LASER-830 | |
| | ドライバ情報アドレス | 0x10000 | |
| | デバイス種類 | プリンタ | |
| | ドライバ名 | LASER-2160 | |
| | バージョン情報 | 1.00.00 | |
| 2 | 出力ポート | ローカル | |
| | 共有名 | 0 | |
| | ドライバ情報アドレス | 0x20000 | |
| | デバイス種類 | プリンタ | |
| | ドライバ名 | INKJET-10V | |
| | バージョン情報 | 1.00.00 | |
| 3 | 出力ポート | ¥¥NOTEPC01¥INKJET-10V | |
| | 共有名 | INKIET-10V | |
| | ドライバ情報アドレス | 0x30000 | |
| : | | | |
| | デバイス種類 | スキャナ | |
| | ドライバ名 | Scan-FB620 | |
| 8 | バージョン情報 | 1.00.00 | |
| U | 出力ポート | ¥¥snpc01¥FB620 | |
| | 共有名 | FB620 | |
| ドライバ情報アドレス | | 0x40000 | |
| ドライバ情報 | | | |

[图22]

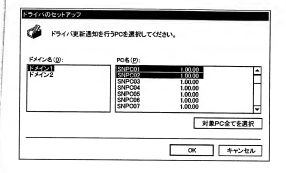


[图23]



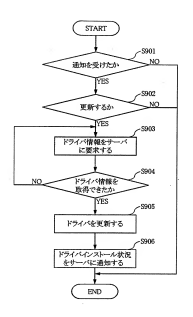
| デバイス種類 | プリンタ | | |
|----------|------------|---------|--|
| デバイス名 | LASER-830 | | |
| バージョン情報数 | N | | |
| - | バージョン情報 | 1.00.00 | |
| | ドライバ情報アドレス | 0x10000 | |
| 2 | パージョン情報 | 1.20.00 | |
| - | ドライバ情報アドレス | 0x20000 | |
| | | | |
| | | | |
| | | : | |
| | | • | |
| N | パージョン情報 | 3.10.00 | |
| ., | ドライバ情報アドレス | 0x80000 | |
| ドライバ情報 | | | |

【図25】



【図26】

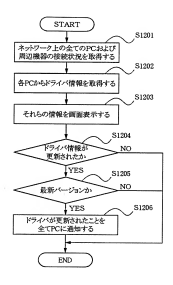
| デバイス種類 | プリンタ |
|---------|------------------|
| ドライバ名 | Printer 2000 |
| バージョン情報 | 1.20.00 |
| 出力ポート | ¥¥snpcw2¥Prn2000 |



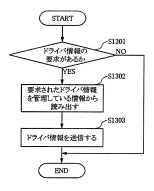
[図28]



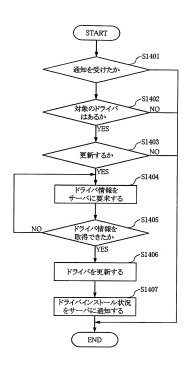
[図29]



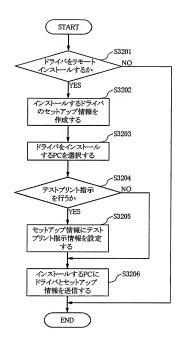
【図30】



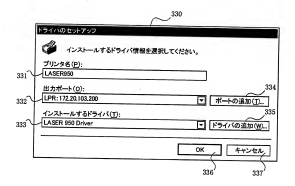
[図31]



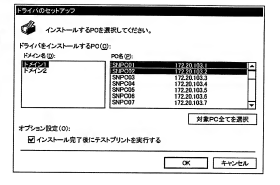
[図32]



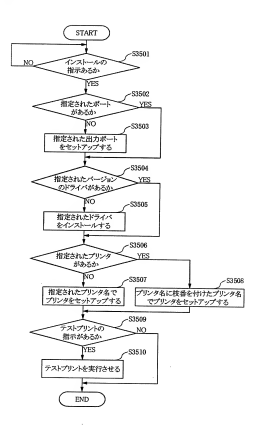
【図33】



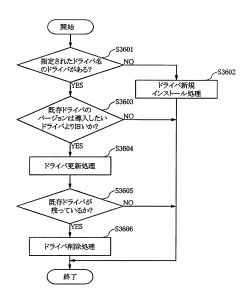
【図34】



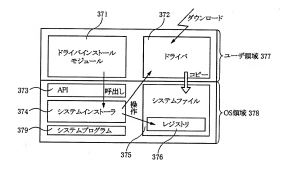
【図35】



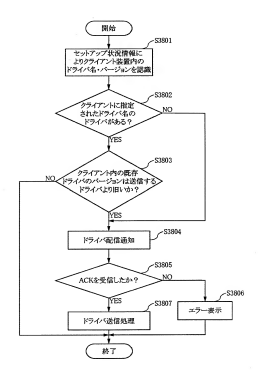
【図36】



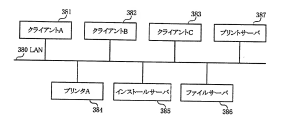
[図37]



[図38]



【図39】



CFO 16039 US/jug Loloaa,375

日本国特許庁 JAPAN PATENT OFFICE

別紙添付の書類に記載されている事項は下記の出願書類に記載されて いる事項と同一であることを証明する。

This is to certify that the annexed is a true copy of the following application as filed with this Office

出願年月日 Date of Application:

2000年12月21日

出 願 番 号 Application Number:

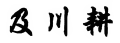
特願2000-389455 [JP2000-389455]

ST.10/C]: 出願人 Applicant(s):

キヤノン株式会社

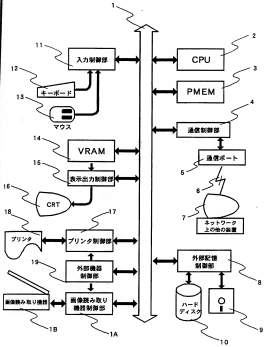
2002年 1月18日

特許庁長官 Commissioner, Japan Patent Office

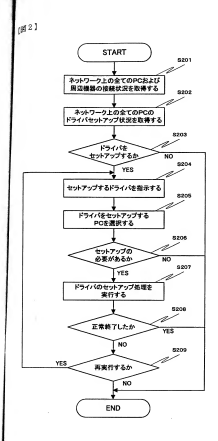




[書類名] 図面 [図1]



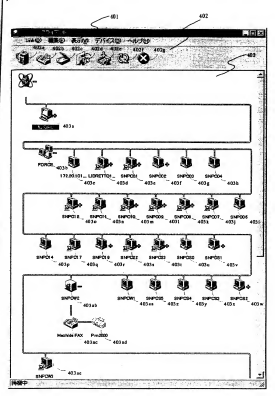
1



[図3]

| PC名称 | | SNPC00 |
|--------|---------|---------------|
| IPアドレス | | 100.100.100.1 |
| OS種類 | | Windows98 |
| ユーザ名 | | suzuki |
| ドライバ教 | | N |
| | デバイス種類 | ブリンタ |
| ŀ | ドライバ名 | Printer 2000 |
| 1 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| | 出力ポート | ローカル |
| | 共有情報 | ON |
| 2 | デバイス種類 | スキャナ |
| | ドライバ名 | Scanner 2000 |
| | バージョン情報 | 1.00.00 |
| | 出力ポート | ローカル |
| | 共有情報 | ON |
| | | _ |
| | | : |
| | | • |
| | | • |
| N | デバイス種類 | プリンタ |
| | ドライバ名 | Printer 2001 |
| | バージョン情報 | 1.00.00 |
| | 出力ポート | ネットワーク |
| | 共有情報 | OFF |
| | | |

(図4]



[図5]

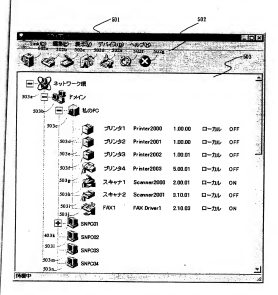
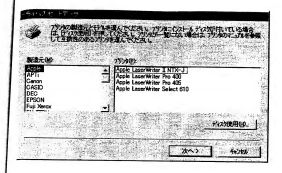
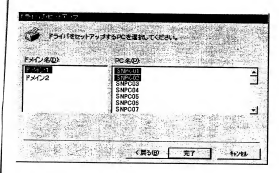


图6]



【図7】



[図8]

| デバイス種類 | ブリンタ |
|----------|------------------|
| ドライバ名 | Printer 2000 |
| バージョン情報 | 1.00.00 |
| 出力ポート | ¥¥snpcw2¥Prn2000 |
| セットアップ情報 | 0 |

(図9]

プリンタの印字テスト

Printer 2000 のインストールが完了しました。

PC名、プリンタドライバおよびポートの設定は以下の通りです。

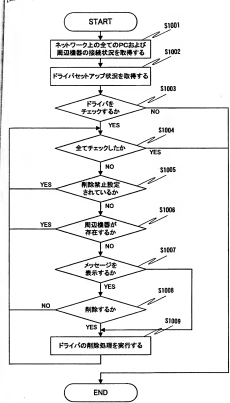
日時: 2000年6月12日

PC名: SNPC01 ドライバ名: Printer2000

バージョン: 1.00.00

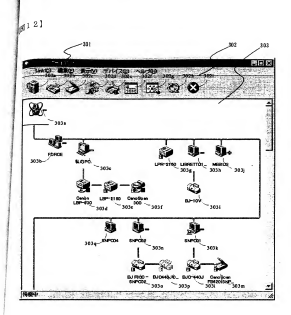
出力ポート: ¥¥SNPCW2¥Prn2000





(図11]

| 014 | | 72 |
|--------|---------|-------------------|
| PC名称 | | SNPC00 |
| IPアドレス | | 100.100.100.1 |
| OS種類 | | Windows98 |
| ユーザ名 | | suzuki |
| ドライバ数 | | 8 |
| | デバイス種類 | ブリンタ |
| l | ドライバ名 | Canon LBP-830 |
| 1 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| | 出力ポート | ローカル |
| | 共有情報 | ON |
| | デバイス種類 | ブリンタ |
| | ドライバ名 | LBP-2160 |
| 2 | バーション情報 | 1.00.00 |
| l | 出力ポート | ローカル |
| | 共有情報 | OFF |
| | デバイス種類 | ブリンタ |
| | ドライバ名 | Scanner 2000 |
| 3 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| 1 | 出力ポート | 100.100.100.123 |
| | 共有情報 | OFF |
| | デバイス種類 | ブリンタ |
| | ドライバ名 | BJ-10V |
| 4 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| 1 | 出力ポート | ¥¥Libretto¥BJ-10V |
| | 共有情報 | OFF |
| | | : |
| | デバイス種類 | スキャナ |
| | ドライバ名 | CanoScan 300 |
| 7 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| ŀ | 出力ポート | ローカル |
| | 共有情報 | OFF |
| | デバイス種類 | スキャナ |
| 1 | ドライバ名 | CanoScan FB620 |
| 8 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| 1 | 出力ポート | ¥¥snpc01¥FB620 |
| | 共有情報 | OFF |
| | | |



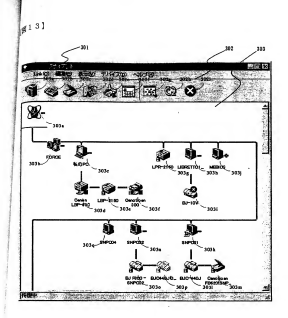
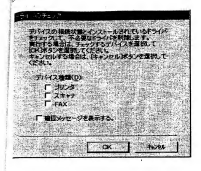


図14]



[図15]







[図17]

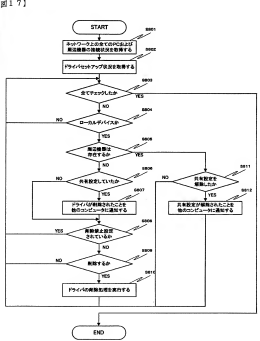
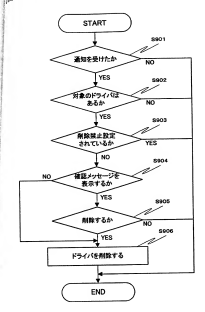


图18]



【図19】

| デバイス種類 | ブリンタ |
|---------|------------------|
| ドライバ名 | Printer 2000 |
| バージョン情報 | 1.00.00 |
| 出力ポート | ¥¥snpcw2¥Prn2000 |



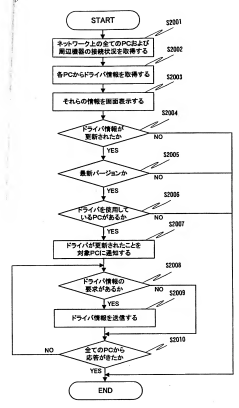
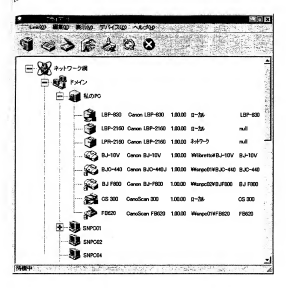


图21]

| 2001 | | ONDOO |
|----------------|-------------|-------------------|
| PC名称 | | SNPC00 |
| IPアドレス | | 100.100.100.1 |
| OS種類 | | Windows98 |
| ユーザ名 | | suzuki |
| ドライバ数 | | 8 |
| | デバイス種類 | ブリンタ |
| | ドライバ名 | Canon LBP-830 |
| 1 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| l ' | 出力ポート | ローカル |
| | 共有名 | LBP-830 |
| | ドライバ 情報アドレス | 0x10000 |
| | デバイス種類 | ブリンタ |
| | トライバ名 | LBP-2160 |
| 2 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| l ^z | 出力ポート | ローカル |
| | 共有名 | 0 |
| | ドライバ情報アドレス | 0x20000 |
| | デバイス種類 | ブリンタ |
| | ドライバ名 | BJ-10V |
| 3 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| 3 | 出力ポート | ¥¥iibretto¥BJ-10V |
| | 共有名 | BJ-10V |
| | ドライバ情報アドレス | 0x30000 |
| | | |
| | デバイス種類 | スキャナ |
| | トライバ名 | CanoScan FB620 |
| 8 | バージョン情報 | 1.00.00 |
| • | 出力ポート | ¥¥snpc01¥FB620 |
| | 共有名 | FB620 |
| | ドライバ情報アドレス | 0x40000 |
| ドライバ情報 | | |

[图22]



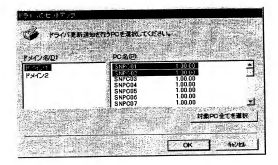
【図23】



241

| ドバイス種類 | ブリンタ | |
|----------|---------------|----------|
| | | |
| ライバ名 | Canon LBP-830 | |
| バージョン情報数 | N | |
| | パージョン情報 | 1.00.00 |
| ' | ドライバ 情報アドレス | 0x1 0000 |
| | パージョン情報 | 1.20.00 |
| 2 | ドライバ 情報アドレス | 0x20000 |
| | | : |
| N | バージョン情報 | 3.1 0.00 |
| IN . | ドライバ 情報アドレス | 0x80000 |
| ドライバ情報 | | |

【図25】



261

| デバイス種類 | ブリンタ |
|---------|-----------------|
| ドライバ名 | Printer 2000 |
| バージョン情報 | 1.20.00 |
| 出力ポート | ¥¥snpcw2¥Pm2000 |

[図27]

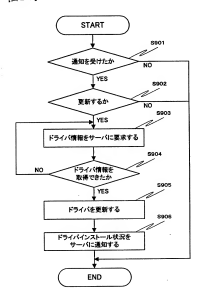
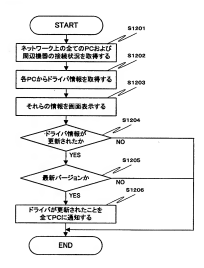


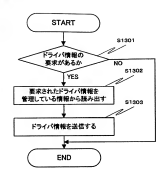
图28]



[図29]



Ø30]



[図31]

